

教學進度總表

週次	日期	主題單元 (節數)	學校行事活動
第一週	8/26	5-1 地球上的水(1 節)	8/26 開學日
第二週	8/29 9/2	5-2 地貌改變與平衡(1 節)	
第三週	9/5 9/8	5-2 地貌改變與平衡(1 節)	9/6-9/7 九年級複習考 9/9 中秋調整放假一天
第四週	9/12 9/16	5-3 地球上的岩石	
第五週	9/19 9/23	5-3 地球上的岩石	
第六週	9/27 10/1	6-1 地球構造與板塊運動	
第七週	10/4 10/8	6-1 地球構造與板塊運動	
第八週	10/11 10/14	6-2 岩層紀錄與地球歷史	10/10 國慶日放假一天
第九週	10/17 10/21	6-2 岩層紀錄與地球歷史	
第十週	10/24 10/28	複習與成就評量	10/26-10/27 第一學季成就評量
	10/31 11/4	秋假週	

教學進度總表

週次	日期	主題單元 (節數)	學校行事活動
第一週	11/7 11/11	6-3 台灣的板塊與地震	11/7 第二學季開學日
第二週	11/14 11/18	6-3 台灣的板塊與地震	
第三週	11/21 11/25	7-1 我們的宇宙	
第四週	11/28 12/2	7-1 我們的宇宙	※公開觀課週
第五週	12/5 12/9	7-2 轉動的地球	
第六週	12/12 12/16	7-2 轉動的地球	
第七週	12/19 12/23	7-3 日地月相對運動	12/22-23 九年級複習考
第八週	12/26 12/30	7-3 日地月相對運動	
第九週	1/3 1/7	7-3 日地月相對運動	1/2 元旦補假一天 1/7 補上班上課一天(1/20)
第十週	1/9 1/13	複習與成就評量	
第十一週	1/16 1/19		1/17 第二學季成就評量 1/19 休業式